

## 强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号: 2020980307001586

浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 确知知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求, 对本声明承担全部法律责任。

浙江正泰电器股份有限公司(生产者) 声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测, 符合相关标准要求; 自本声明签署之日起, 生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求; 保存本声明涉及的技术文档至少10年; 正确使用强制性产品认证标志; 如产品或其符合性信息发生变更, 将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称: 浙江正泰电器股份有限公司  
生产者地址: 浙江省温州市乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号  
依据的强制性产品认证规则: CNCA-00C-008: 2019 强制性产品认证实施规则自我声明  
产品名称: 万能式断路器  
产品系列、型号、规格: (见附页)  
依据的标准: GB/T 14048.2-2020  
生产企业名称: 温州正泰电器科技有限公司  
生产企业地址: 浙江省温州经济技术开发区滨海二道1318号

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2021-05-14  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307001586

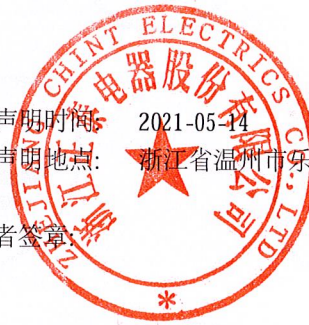
产品系列、型号、规格:

NA1-3200、NA1-3200/4、NA1-4000、NA1P-3200、NA1P-3200/4、NA1P-4000、NA1-3200X、NA1-3200X/4、NA1-4000X、NA1H-3200、NA1H-3200/4、NA1H-4000、NA1P-2500、NA1P-2500/4; 详情见附件

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2021-05-14  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市

生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

## 强制性认证产品符合性自我声明(附页)

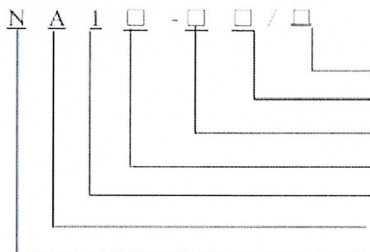


自我声明编号: 2020980307001586

产品系列、型号、规格(附件):

型号: NA1-3200、NA1-3200/4、NA1-4000、NA1P-3200、NA1P-3200/4、  
NA1P-4000、NA1-3200X、NA1-3200X/4、NA1-4000X、NA1H-3200、  
NA1H-3200/4、NA1H-4000、NA1P-2500、NA1P-2500/4  
额定冲击耐受电压(Uimp):12kV; 额定绝缘电压(Ui):1000V; 额定工作电压(Ue): AC400V,  
AC500V/AC690V; 额定电流(In): NA1-3200、NA1-3200/4、NA1P-3200、NA1P-3200/4、NA1-  
3200X、  
NA1-3200X/4、NA1H-3200、NA1H-3200/4: 2000A,2500A,3200A;  
NA1-4000、NA1P-4000、NA1-4000X、NA1H-4000:4000A;  
NA1P-2500、NA1P-2500/4: In: 2000A, 2500A;  
极数: NA1-3200、NA1-3200/4、NA1P-3200、NA1P-3200/4、NA1-3200X、NA1-3200X/4、  
NA1H-3200、NA1H-3200/4: 3P、4P; NA1-4000、NA1P-4000、NA1-4000X、NA1H-4000: 3P;  
NA1P-2500、NA1P-2500/4: 3P、4P; 过电流脱扣器类型:电子式;  
额定运行短路分断能力(Ics): Ics=80kA(AC400V), 65kA(AC500V/690V);  
额定极限短路分断能力(Icu): Icu=100kA(AC400V), 65kA(AC500V/690V);  
额定短时耐受电流(Icw): Icw=80kA/1s(AC400V), 50kA/1s(AC500V/690V);  
选择性类别: B; 适用于隔离

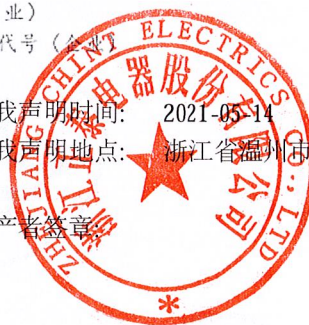
型号的解释:



断路器极数, 3极可不加  
新老外观代号, 空: 老外观; X: 新外观产品  
断路器壳架电流: 2500, 3200, 4000  
行业代号: H: H; P: Power; 空: 其它场合  
设计序号(企业)  
万能式断路器代号(企业)  
企业特征代号

联系人: 陈文忠  
电话: 0577-62877777  
电子邮箱: cwz@chint.com  
指定签字人:

自我声明时间: 2021-05-14  
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市  
生产者签章:



注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。